

COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CU)								Tm	\$ 43.1108	Rm	\$ 18.0804
								Tarifa Monomía Residencial / Oficial / Comercial			
MERCADO DE COMERCIALIZACIÓN	NIVEL DE TENSIÓN	Compra Energía G	Costo Distribución D	Costo de Comercialización C	Pérdidas Reconocidas PR	Costo Unitario Calculado CU	Costo Unitario Aplicado/Res CREG 012 CU	Est. 2 Subsidio 49.76%	Est. 4 & Oficial	Est. 5 - 6 & Comercial	Acueductos
<b>RUITOQUE E.S.P</b> CFmj: \$10,772 Cvm: \$41.0801	1 -100% OR	\$ 331.3215	\$ 267.7733	\$ 51.2306	\$ 53.6219	\$ 765.1385	\$ 636.0786		\$ 636.0786	\$ 763.2943	\$ 699.6865
	1 -100% Cliente	\$ 331.3215	\$ 222.1073	\$ 51.2306	\$ 53.6219	\$ 719.4725	\$ 592.5926	\$ 295.8552	\$ 592.5926	\$ 711.1111	\$ 651.8519
	2	\$ 331.3215	\$ 171.4581	\$ 51.2306	\$ 12.1593	\$ 627.3607	\$ 516.4293		\$ 516.4293	\$ 619.7152	\$ 568.0722
	3	\$ 331.3215	\$ 77.8105	\$ 51.2306	\$ 4.4517	\$ 526.0055	\$ 425.9274		\$ 425.9274	\$ 511.1129	\$ 468.5201
<b>ESSA E.S.P</b> CFmj: \$7,607 Cvm: \$31.8891	1 -100% OR	\$ 330.6280	\$ 267.7733	\$ 31.6990	\$ 70.0347	\$ 761.3262	\$ 635.5207		\$ 635.5207	\$ 762.6248	\$ 699.0728
	1 -100% Cliente	\$ 330.6280	\$ 200.4659	\$ 31.6990	\$ 70.0347	\$ 694.0188	\$ 570.5238		\$ 570.5238	\$ 684.6286	\$ 627.5762
	2	\$ 330.6280	\$ 171.4581	\$ 31.6990	\$ 25.6325	\$ 620.6088	\$ 513.3923		\$ 513.3923	\$ 616.0708	\$ 564.7315
	3	\$ 330.6280	\$ 77.8105	\$ 31.6990	\$ 19.3741	\$ 520.7028	\$ 423.6112		\$ 423.6112	\$ 508.3334	\$ 465.9723
<b>CODENSA E.S.P</b> CFmj: \$7,672 Cvm: \$24.0078	1 -100% OR	\$ 330.6006	\$ 218.3197	\$ 23.8166	\$ 62.8123	\$ 696.7404	\$ 585.3943		\$ 585.3943	\$ 702.4732	\$ 643.9337
	1 -100% Cliente	\$ 330.6006	\$ 174.9897	\$ 23.8166	\$ 62.8123	\$ 653.4104	\$ 543.5411		\$ 543.5411	\$ 652.2493	\$ 597.8952
	2	\$ 330.6006	\$ 144.2421	\$ 23.8166	\$ 20.8516	\$ 580.7021	\$ 477.0806		\$ 477.0806	\$ 572.4967	\$ 524.7887
	3	\$ 330.6006	\$ 104.7587	\$ 23.8166	\$ 20.3834	\$ 540.7505	\$ 541.9849		\$ 541.9849	\$ 650.3819	\$ 596.1834
<b>CENS E.S.P</b> CFmj: \$8,797 Cvm: \$24.3830	1 -100% OR	\$ 329.0985	\$ 267.7733	\$ 24.1902	\$ 81.0380	\$ 763.2912	\$ 763.2912				
	1 -100% Cliente	\$ 329.0985	\$ 222.1073	\$ 24.1902	\$ 81.0380	\$ 717.6252	\$ 717.6252				
	2	\$ 329.0985	\$ 171.4581	\$ 24.1902	\$ 25.2954	\$ 611.2334	\$ 510.2513				
	3	\$ 329.0985	\$ 77.8105	\$ 24.1902	\$ 27.2801	\$ 519.5705	\$ 519.5705				
<b>AFINIA E.S.P</b> CFmj: \$12,048 Cvm: \$27.0188	1 -100% OR	\$ 329.7486	\$ 187.4406	\$ 26.8261	\$ 253.4196	\$ 858.6261	\$ 858.6261				
	1 -100% Cliente	\$ 329.7486	\$ 159.5706	\$ 26.8261	\$ 253.4196	\$ 830.7561	\$ 830.7561				
	2	\$ 329.7486	\$ 114.2807	\$ 26.8261	\$ 80.7891	\$ 612.8357	\$ 612.8357				
	3	\$ 329.7486	\$ 86.1682	\$ 26.8261	\$ 54.4961	\$ 558.4302	\$ 558.4302				

Consumo (kWh) de subsistencia según Resolución UPME 0355/04  
Alt<1,000 mt 173 (kWh) - Alt>=1,000 mt 130 (kWh)

